

Befestigung zootomischer Präparate, im Zoologischen Anzeiger von Carus, X. Jahrg. 18. Juli 1887, N. 256, Seite 392—395.

---

Im Enddarm der Larve der *Cetonia aurata* hat von Linstow eine neue *Oxyuris*-Art, *O. ovocostata*, früher *Glomeridis*, in der Leibeshöhle der *Silpha laevigata* einen *Cysticercus Taeniae uncinatae* aufgefunden (siehe: Helminthologische Beobachtungen im Archiv für Naturgeschichte, 52. Band, 1886, Heft 2, Seite 110—118, Tafel 6—9); derselbe Autor erhielt aus turkestanischen Inseeten die neuen *Oxyuris lanceolata* und *Gordius stylous* (siehe P. A. Fedtschenko, Reise nach Turkestan. Zoogeographische Ergebnisse. Theil V, Helminthen, bearbeitet von O. von Linstow. Ins Russische übersetzt von A. A. Tichomirow. Fol. 40 Seiten, 55 Holzschn. Moskau 1886).

---

Nach S. Calandruccio (Insetti parassiti dell' uomo, Estratto della Gazetta degli Ospitali, 1886, No. 84 e 85) ist die von P. Berretta (Atti dell' Accademia Gioenia di Scienze naturali, ser. 3, vol. XVI) als *Hypoderma bovis* bestimmte, aus einem kleinen Geschwüre unter der Nackenhaut eines Knaben gewonnene Made wirklich eine Made dieser Art im dritten Entwickelungsstadium. Der kranke Knabe bekleidete das Amt eines Ochsenhirten und es möchte das *Hypoderma*-Weibchen durch den Kleidern des Knaben entströmenden Rindviehgeruch zur Eiablage gereizt worden sein. Ferner gingen einem Catanesen denen der *Piophila casei* ähnliche Dipterenmaden mit den Fäces ab; zu *Piophila casei* gehörten auch die Maden, welche von Perroncito und Graziadei als *Oestrus*-maden bezeichnet wurden, wahrscheinlich durch den Genuss madenhaltigen Käses in den Darm verschiedener Personen gelangt und mit den Fäces dieser tott abgegangen waren.

---

### Litteratur.

Entomologica Americana. A monthly Journal of Entomology, published by the Brooklyn Entomological Society. Vol. III. No. 4 and 5. July, August 1887.

#### Inhalt:

- Underwood, L. M., The Scolopendridae of the United States. Pg. 61. — Uhler, P. R., Observations on North American Capsidae with descriptions of new species. (No. 3.) Pg. 67. — Hulst, G. D., Larva of *Aplodes rubrolinearia* Pack. Pg.

72. — Ashmead, W. H., Studies on the North American Proctotrupidae, with descriptions of new species from Florida. Part I. Pg. 73. — Ulke, H., A new species of *Amphotis*. Pg. 77. — Fernald, H. T., Notes on *Erebus odera* L. Pg. 78. — Smith, J. B., A new genus and species of Arctiidae. Pg. 79. — Bollmann, C. H., New North American Myriapods. Pg. 81. — Lugger, O., An Entomological curiosity. Pg. 83. — Blanchard, F., Notes on Coleoptera. Pg. 85. — Smith, J. B., Callimorpha. Pg. 88. — Edwards, H., Apparently new species of Mexican Heterocera. No. 5. Pg. 89. — Seifert, O., *Parorgya parallela* Grote and its variations. Pg. 93. — Ashmead, W. H., Studies on the North American Proctotrupidae with descriptions of new species from Florida. I. Pg. 97.
- 

Revue d'Entomologie, publiée par la Société française d'Entomologie. Rédacteur Alb. Fauvel. (Caen.) Tome VI. — 1887 — No. 5 et 6.

Inhalt von Nr. 5:

- Fauvel, A., Rectifications au Catalogus Coleopterorum Europae et Caucasi. (Suite et fin) . . . . . Pg. 93—96.  
Puton, A., Hémiptères nouveaux ou peu connus de la faune paléarctique . . . . . Pg. 96—105.  
Fauvel, A., Essai sur l'Entomologie de la Haute Auvergne (Mont-Dore et Plomb-du-Cantal). Suite et fin . . Pg. 106—108.  
Gobert, E., Catalogue des Diptères de France. (Suite) Pg. 49—72.

Inhalt von Nr. 6:

- Fauvel, A., Essai sur l'Entomologie de la Haute-Auvergne (Mont-Dore et Plomb-du-Cantal). (Fin.) . . . . . Pg. 109.  
Jakovleff, B., Descriptions d'espèces nouvelles du genre *Sphe-noptera* . . . . . Pg. 110.  
Fauvel, A., Bibliographie . . . . . Pg. 118.  
Croissandeau, J., Description d'un *Neuraphes* nouveau de France . . . . . Pg. 122.  
Konow, F. W., Sur l'*Abia candens* Konow . . . Pg. 123.  
Faust, Tableau synoptique des espèces européennes du genre *Eteophilus* Bed. (*Dorytomus* Auct.) . . . Pg. 124.  
Gobert, E., Catalogue des Diptères de France (Fin). Pg. 73—88.
-